		TN.	aım	١.		4.	٠.	Uat	8						3	,un	4			<u>.</u>	vare	-				J			+-	Г		-		-	<u>_</u>	١. المستقط	٧
	٠.	T.	B	1	1.	Γ	П			•		- 1	· -	.	•	Original .		- [		1	- [	- [	. [			1.	1	Signal of the second	ı	l					. ]	7	-
•		E	100		1	Ι.	1 1	- 1		-			- 1		10	6	.	- 1	- 1	- 1	- 1	- [	- 1	1	1		12	16	1		1 1	ı			1	.	
		18	18	1	1			1	-					- 1	Ē	F	- 1	- 1	.	- 1	-1	- 1	- 1	1	1	1	ا ا	18				ı		- 1			- 1
		-	<b>-</b>	<del> </del>	-			-		-	-		$\dashv$	ŀ	긕	51		-	-1			+		- -	╂—	1	1-	101					+			$ \bot $	
		-	-	1_	_		_		_		-		_							_	_ _	4		1_	Į.	1	L	1101	-	Н			-4	_	_	-1	1
			2	Ŀ	П		- 1	· [.	. 1				_] .	- 1		<b>6</b> 2	-1		- 1	.	- 1	1	-	1	1	1	1	102				$\perp$	_	- 1	T	7	+
			3		$\Box$		_	7		$\neg$ 1	$\neg$	7	$\neg$	r	7	63	7	1	7	7	7	7	1	1	1-	1		103			1			7	+	4	1
		-		-							-1			·  -		i_1_		-4-			- -	+		+-	├-	1	1-		$\vdash$			-+				_	
			4			_1		_1.		_1			_	L		54						1	1	1_		ŀ	1:	104	1		-	-		_	- 1	7	-
		•	5			-1	- [		1	- 1	- 1	-	1		П	66		٦.	.	1.	- 1	1.	1	1	ł	l	ł	105		- 1	ı		- 1	T	7	+	
			6		7	_	+		-1	7	7	1-	7	-		56	-1-	+		7-	-1-	7-	- -	1			_	106	7	7	1		-	+	+		1
		-									4-		-	.  -	-13	-		- -	- -		+	+	-	1			<b> </b> -	107	-+	-1			- -	-1-		_[	1
	- 1		7	<u>. 1</u>		[	٠.				1	<u> </u>		-1		77	- [		1_	_L	1_	1	Ι.						_	$\perp$		1	- 1	- 1	I	7	7
٠.,	- 1	· K	8	• ]	7	7	1.	7	T	7	$\top$	T	7		76	8	7	7	1	7	7	Τ	7	$\Pi$				108		- 1	- [	7	7	7	7		-
	- 1	_	0	-					+	+	+	1	١.	-				- -		1-	1	†-	1-	$\vdash$	-1		-	109	+	7	-†-	-				- -	1
ſ	H			-1-		-	- -	1	<u>:</u>  _		-		4	<b> </b>	19	0	1	1		- -	1	↓_	1_									-1-		-1-	L		-
1	L	-11	10		- 1			1			1			1	6	0	1	1	1	1	ı	l	1 1	1 1	- }			110	1	$\perp$	┸	.  -	1	- 1		7	7
1	- 1	-, 1	1	$\top$	7	7	7-	7-	7	7	7	7	1	-	6	71-	1	7-	1	7	1	I -			-			111		Ι.		T	1	1	1-	+	
(	· F	1		+	-			1-	1-	<del> </del> -	+-	1-	1.	1		1	4	┧	+-	+-	1	-	H	-	$\dashv$			12	+	+	+	+-	+-	+-	- -	4	
٠.	·			4	4-	-1-	٦	1	1_	. .	4-	1_	1	L	62		1_	1_	1	انـــٰـــٰـــٰـــٰـــٰـــٰـــٰـــٰـــٰــ		·,	1				-1	12	- -	4	4-	4_	_	4		1	
	. ]	1	3	.1	- (	1	1	1	1	1	1	Ĭ .	ı	į.	6	9 .	1	ŀ	L	1	1 1	٠.	1 1	- 1	1		- 11	13	1	_	1	1	1		1	7	1-1
(	Г	11	a-	7	1	7-	1-	1-	1	7	7.	1	1		64	7	1-	1-	1-	1	1-1		$\Box$	7	_	- 1	7	14	Т	Т	7	T	7	1:	1-	+-	1-1
	-  -	11		4-	- -		<del> </del>	<del>[</del> -	1-	1	1	-		1-			<del> </del>	<del> </del> —	┦╌	1-		-	$\vdash$	-1-	$\dashv$	ŀ	-1	15	+-	1-	+-	+-	╁	╁	-	1	1
				1.		1_	<u> </u>		_	1_	1_			L_	65	<u>'</u>	<u> </u>	1_	Ŀ	$\Box$						- 1			4-	4_	╀-	1	1_	4_	1	ŀ	1.1
	ı	16	;}	1.	1	1	1		i	1	H	·		Ι.	66	1	l			l I				- (	- 1	- 1	H	16	1_		1	1.	1	1	1	1	$\vdash$
	-	117	7	7~	7	7-	1		_	1-		=		1	67	1	_					$\neg$	7	7	٦.	- 1	1	17	7	7	7	$\Gamma$	1	1	1-	<del> </del> —	1-1
•	-	18		1-	┪~	1-	-		-		H	-7		-		1-1		4	-	$\vdash$	-1	-1			-1	·ŀ		18	†~	1-	<del>1</del>	<del> </del>	<del> </del>	╂—	<del> </del>	-	H
•	1_	110	<b>!</b>	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	1_	<u> </u>				Ш	$\Box$			68			الما		4		_			4	L			<b>-</b>	↓_	<b>_</b>	_	_	<b>!</b>			
	1	19	ı		1.		- 1	- 1			١ ١	- 1			69	1 1	- {	- 1	- 1	•	- 1	1	- 1	. [	1	- [	11	9		1	1			ľ			
•	1	20	1-	1.	1	1.	$\neg$	-	7		7	$\neg$	.		70	М	7	7	7	7	7	7	7	7-	7	Τ.	12	7	1							-	
	-		ļ	Į	-		_	_	_	_		-1	- 1			$\dashv$	-1		-4	-4	-1-	4	_ _	4-	┨.	-	_ ! _		-	_	1-1			-	<u></u>		
	.Ł.	21					[	1			₫.				71		ك		_1	_1	Ŀ	$\perp$	$\perp$		Ŀ	L	12	1_			Ш						. 1
•	<b>{</b> □	22					$\neg$	$\Box$	7	$\neg$	7	$\neg$	- [	$\Box$	72	$\neg$	7	$\neg$	. 1	7	7	7	7	7-	7	- 1	liz	2-							7.1	$\neg$	
	<b>!</b> -	23		-		-	-	-1		ᅱ	+	-	ł	-	72 78	-	1	_	٦,	7	-1-	+	<del>.t</del> -	1-	1	1-	12	9				$\neg$	$\neg$		_	7	-1
•	<b>!</b> —		-	-		-					٠,	-1	. F	-	끸				<del>,  </del>			<del>ا</del> -	#	۲.	-	-	12	7-1		-	-						
	_	24										_]	Ľ		74		_					¥.,	4	1_	1	_		_		_		_	_		_		٠ اــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
		25	•	•		-:1	7	7	7	7	7	- 1	П	7	78			Т	1	ŀ		7	7	1	ı		12	1	ĺ	-	ł	- 1	ŀ	٠ ا		- 1.	
		38	$\neg$			7		-	7	7	7	7	r		6	7	-1-	7	1	7	1-	1	1-	1	1	1	126			$\neg$	$\neg$	7	$\neg$	7	7	7	$\neg$
		=		┯┥	<del>-</del>  -		+		4		- -		-	<del>- </del> :	₽		-1-		-1:	∽∹	1-	╁	-	1-		1-		H	-	-	-	┧.	-1	$\dashv$	-	-1-	
		27	_				<u>.</u>			╝.		╝.	1_		7			ــــانـــ	_		1_	1		Ŀ	l `	1_	127	Ш		-1	4					-4-	
	1	28	ા	- 1	. 1		1	7			1	1	- 1	7	8	.1	- 1	1	-	1	1	1	1	1		1	128					1		$\perp$	<u>.  </u>		
.		29	$\neg 1$			7	7	-	-	7	1-	7	-	7	n i	7	7-	7	7	7	7	7-	7		٠.	Γ	129	П	$\neg$	$\neg$			Т	$\neg$	_		.
		30				- -					+-	-1.	-					-1-			┪—	┨~	1-	$\vdash$		-	130	-	$\dashv$	_	1	+	-	-1	-	-	٦.
- 1			_ .	_1				$\perp$	1		1_		1		0	_1_	4-	1	1	1_	1	1_	1			_		-	-	-1-							·
ا. ا	. 1	81	- 1	- 1	- [	-	- 1	1	1	1	1	1	ı	8	1	- [ ]	1		1	1.		1			-	i	131			١.	ᆚ				<u> </u>		
	7	82	7	7	7	7-	.1-	7-	7-	1	7-	7	-	8	2	7	7-	7	7	7	7	T	$\Box$			_	(32			1		1	П		- 1	- 1	1.
ł		83				- -		<del> </del> -	-1	4-	1-	ď	-	8	7	٠.	-	1-	+-	+-	1-	1-	1-1	$\dashv$		-	183	-	-	7	-1-	+	7	_	7	7	7
Į.				4	-1-	<b>-</b>	٦	١	1_	1_	1_	1	1_	100	4_		4_	-1-	4-	1_	<del> </del>	<b> </b> _	1	-1			100				-	- -					-
L		34	l_	. 1	: [	1	1	1.	J	1	1	1	1	8		1	1		1_	1	<u> </u>			ان	-		194		ᆚ	1				_ _	-1-		-
		5	7	Т	7.	7-	7-	7-	7	7	1.	7.		8	5	7	7	1	1	1			П		1		185	- 1	-	-	- 1	.	- (	- 1	1_		_
r	7	16	τ۴~				1-	1-	1-	┪~	1-	1	1-	86	-		†÷	1-	1-	1.	1	-	1-1	$\neg$	- 1		186	-1-	7	7	7-	7	7	7	7	1.	ľ
ŀ			- -		- -	4_	ا	١	1_	1_	<u>ا</u> نــا	J	_			4-	<b>-</b>	ļ.	<del> </del> -	<del> </del>	<b> </b>	-		-			_	-4-		<del>-</del> }-	-1-	- -	- -		-1-	7-	7
L		17	1	1.	1	1	1	ł	1		1.	١.	1	87	1	1.	1.3	1	1_	Ŀ							197					_ _	-1-	- -	┦÷	4-	-
Г	73	8	. 7 -	7	7-	1-	1	1-	1-	1-	1-	1 ~		88	7	7-	1	1	1	1			П	7	. 1		(88			1	-	-	-	1		<u>.</u>	_
. 1			<del>-</del>  -	+-	- -	╁∸	ļ	<del>  -</del>	-	<del> </del>	<del> </del> —	l	-				1-	1-	1-	<b>!</b> —	·		1	-	ł	-			7-	7-	7-	7	7-	7	7	1	
	<u> </u>	0	1_	1_		Ŀ			Ŀ	쩳	Ŀ	ľ.,	٩	89	Ŀ	J_	<b>!</b>	<u> </u>	<b>!</b>	_	_	_	1	_	ļ	<b>∴</b>	40	- -	-1-	4-					-1-	1-	7
· [	4	0	],		1.	1				17	7	·	П	190		1	١.	1	ı	1		٠.		1		ł	40	.4	1	Ł			┸			4-	4
.  -	74		1~	1-	-	1-	1-1	-	-	1-	-	ı	-	91		1-	1-	1-	1		$\vdash$	┪	1		ı		141	7-	7	7	7	7	1	1	1		1.
-			١_	1_	Ŀ	Ŀ			<u> </u>	_			_			<u> </u>	_	_			4	_	1	┛.	- 1		1 :	- -	-	- -	-	1-			1-	1	7
	44	2	1	1					١.			Ì	1.	92	l	1	1					- 1	- 1	- 1	ı		42		1_		┸	1	1_	-	-	4-	┨
- [	74	3	1	1-	1-	-		-	-				<u> </u>	93	1-	1						$\neg$	7	$\neg$	ा	-1	48	7	T	ŀ	1	1		1_			1
+	4-	-1	╁┷	<del> </del> -	<b> </b>			_	-		4				<del> </del> -	1	Н	Н			-			$\dashv$	ŀ		44	-1-	1-	1	1	1	7	7	1	1	1 .
	4	9	1_	1	1 1		١.	- 1			ŧ			94								₫			L				1_	<u> </u>	<del> </del>		┨—	-	+-	1-	1
	45	3	1	1	14			7			7	• •		95	·						$\cdot$ T	1	T		ı	H	45	-		].	1_	1	丄	1	1-	+	
-	46	1-	<del>                                     </del>	<b> </b> -	14		-		$\neg$		$\dashv$	٠.	-		-	1-1	-	-	-	-	+	1	-1-	7	٦,		46	7-	1.	7	T	1	1	1	1	1	
·				<u></u>	_	_]	ᅼ.	_	$\perp$			٠,		86		إا		_			-4.		-1-		-				╁	+	1-	1-	1-	1	1	T	1
1_	47			1	11		<u>.</u> [	1	- 1	1	1	-	.	97	- 1				_ 1		$\cdot$ 1	- [	- (	].	. 1		47	<b>J</b> _		1_	1_	ļ.	1_	1-	+-	1-	1
Г	48		-	~~	1-1	$\dashv$	7	-1	一	7	7	1		98			7	$\neg$	1	$\neg$	7	7	1	7	Γ	Ti	48	1	1		1	1		1	1-	1-	4
-	49		-			╌┤			4	$\dashv$		-		==			-1	٠,	-++	→f	1	+		-	+			1-	1	17	1	1	[]	1	1	1	⅃.
1		1-1				ان					_	- 1	ᅴ	88	4		-1	4	4	-	4	4	_ _	4	-	-1	49		<del> </del>	1-	-	1	1	1-	1	1	]
L	60	$\sqcup$	╝			T	$\prod$	_J.	$_{ m I}$	$\perp$ I $^{\circ}$	╝	- [	_}	iod			_1.	ᆚ	$\perp$	丄	ᆚ	┙		١.	L	_11	5Q	_L	<u></u>	L_	L_	L	L-		4	4	
												•																									

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEET INSIDE)